

CDU-03, CDU-04

測定ガス種：二酸化炭素

従来の製品から応答速度が大幅向上しました!

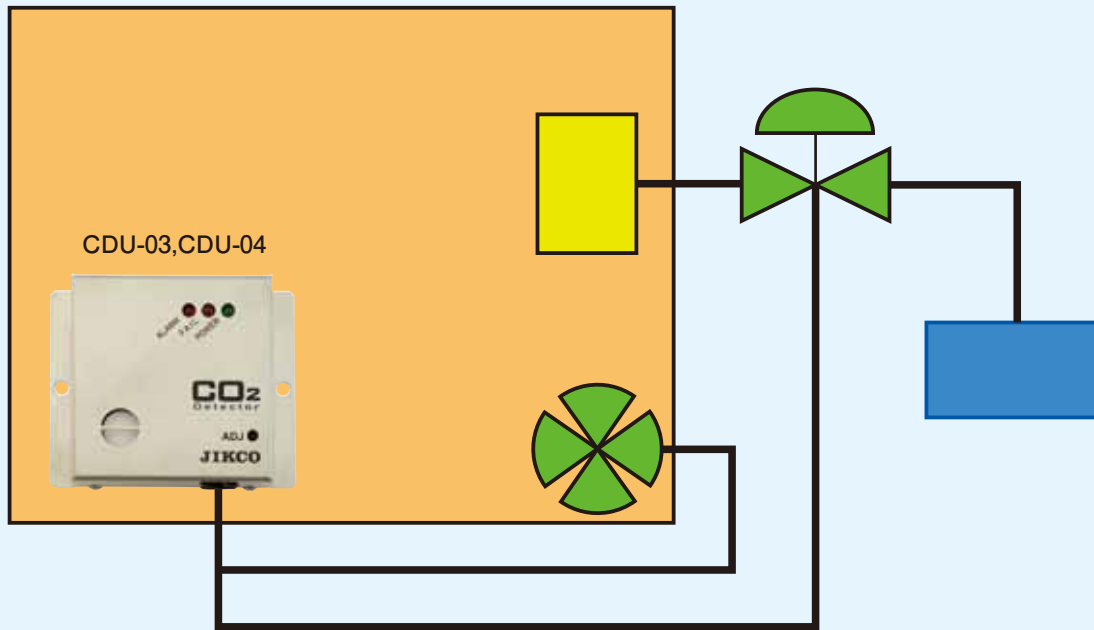


お勧めポイント

- 業界最速30秒以内で検知!
- CDU-04は-40℃まで使用可能!
- 警報接点を使用した安全管理が可能!

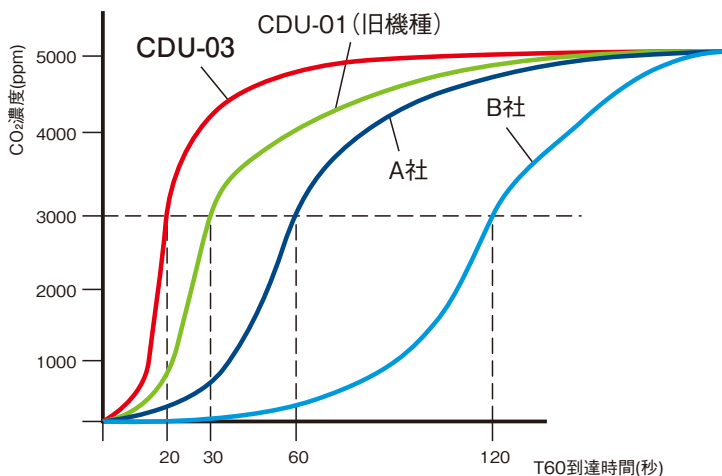
主な安全管理例

警報発報で遮断弁を閉じたり換気扇を回すことが可能。



応答速度イメージ

・安全管理の最適化を意識し応答速度をより高めました。



*グラフは実力値を基にしたイメージです。

T60:設定濃度値(5000ppm)の60%(3000ppm)を検知するまでの時間

製品仕様

型式	CDU-03	CDU-04
測定範囲	0-10,000ppm	
警報設定値	5,000ppm	
警報遅れ	30秒以内	
出力	警報接点・DC30V・1.0A以下	
温湿度	-25℃ ~ 40℃	-40℃ ~ 40℃
電源電圧	12VDC~24VDC	
消費電力	1.5W以下	

*本カタログに記載された仕様・外観は製品改良に伴い予告なしに変更することがあります。

*本カタログに記載された仕様は社内試験により設定された値であり、使用環境によっては変動することがあります。

製造元

株式会社 イチネン 製作所

〒108-0023 東京都港区芝浦4-2-8

住友不動産三田ツインビル東館9階

TEL: 03-6311-6236 FAX: 03-6311-6242